Index of Claims



Application No.

10/030,202

Examiner

Applicant(s)

JANSSENS ET AL.

Art Unit

1624

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted I

N Non-Elected
I Interference

Kahsay Habte, Ph. D.

A Appeal
O Objected

			_				ı		—		
Claim		Date									
Final	Original	13/5%									
		シンファン	_			L		H	_	-	
		1	-			\vdash		\vdash	_	Н	
	3	Ž	<u> </u>	\vdash		┢			\vdash	H	
	4	1	\vdash	_	\vdash			Т		Н	
	5				_	_				П	
	1 2 3 4 5	0									
	7	1					7				
	8	0									
	9	L,	_	_		<u> </u>		_	<u> </u>	Ш	
	10 11	✓	_	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Н	
<u> </u>	17	\vdash	_	\vdash	\vdash			\vdash	_	Н	
<u> </u>	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	1		-	\vdash	├-			-	$\vdash \vdash$	
-	1/	0	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	
\vdash	15	1		┢╌	-	-		\vdash	-	H	
—	16	2		\vdash		\vdash		\vdash	_	H	
	17			Г		T		Ι	_	H	
	18	V								П	
	19	J				<u> </u>				П	
	20	Z									
	21	J									
Ĺ	22	<u></u>								Ш	
L	23 24 25	L				ļ	L.	<u> </u>		Ш	
	24	L						_	_	H	
<u> </u>	25	L	_		<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	Н	
<u> </u>	26 27	<u> </u>	_		-		-	-	_	H	
	28	-		-	\vdash				\vdash	Н	
	28 29				\vdash	\vdash	\vdash	├─		Н	
	30	-				\vdash		\vdash	_	Н	
	31	f^{-}		<u> </u>		Ι-				H	
	32									П	
	31 32 33										
	34 35	匚								Щ	
	35	<u>L</u>	L	<u> </u>	_	L	_	L		Ш	
<u></u>	36 37	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	ļ	ļ	_	Щ	
<u> </u>	37	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 		\vdash		Н	
	38 39	-	<u> </u>	<u> </u>	-			\vdash	_	$\vdash \dashv$	
	40		<u> </u>			-	_	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	41	\vdash	_	\vdash	-	-		\vdash	-	Н	
	42	\vdash	-	-			-	\vdash	 -	$\vdash \vdash$	
	43	\vdash		\vdash	-				\vdash	Н	
	44					П				\vdash	
	45			Γ			П			П	
	46										
	47										
	48										
	49				<u> </u>	L			_	Ш	
	50									Ш	

Claim		Date										
- 016						<u> </u>	ř–			_		
Final	Original											
_	51		_	_	_	\vdash		_		H		
	52			┢					\vdash	┢		
	52 53			H	_	-	_	-	\vdash	┢		
\vdash	54	_		\vdash				-	\vdash	H		
├	55		_	\vdash	_	-		-	├─	┝		
$\vdash \vdash$	56			\vdash		H		-	\vdash	H		
	57			┝		<u> </u>	-		┢	┢		
	58		\vdash	\vdash	_		_	-		┝		
	59			H	\vdash	-		_	-	┢		
	60			一	H	-	_	_	 	┢╌		
	61		_	┢	-				\vdash	-		
	62			\vdash	_	_	_		_	_		
	63			Н		\vdash	_		\vdash	┢		
	64			\vdash		_		_	_	┢		
	65									H		
\vdash	66			_	_				_			
	67			 					_	T		
	68			Ι		\vdash				Г		
	68 69				-							
	70											
	71											
	72											
	73											
	73 74											
	75											
	76 77								_	_		
	77		<u> </u>	<u> </u>					L.			
	78		_						_	L		
	79		_	<u> </u>						L		
	80		<u></u>	<u> </u>					<u>L</u> .	_		
	81								_	L		
	82		_	_					<u> </u>	L		
	83		_	<u> </u>	_			_	L	L		
	84	_	_	<u> </u>				<u> </u>		L		
ļ	85			<u> </u>	<u> </u>	L		ļ	\vdash	L		
	86			⊢	_			_	⊢	-		
	87	_	_	├	-		<u> </u>	 -	-	-		
├—	88			<u> </u>			<u> </u>	 	 	┝		
	89 90			├─	<u> </u>	-		H	⊢	┝		
_	91			┝	\vdash	├	_	-	-	-		
<u> </u>	92	-			 	-		Н	-	┝		
_	93			-		-	-	-		H		
	94	H	 	 		\vdash		\vdash	H	-		
<u> </u>	95		_	\vdash				-	-	H		
	96	Н		\vdash		Н	_	\vdash		\vdash		
	97	Г		\vdash					_	Г		
	98									Г		
	99											
	100											
			_	_	_			_		_		

Cli	aim	Date								
		\vdash			ı – '	<u> </u>		_		Н
Final	Original									
		L	_	_	_			_	_	Ш
	101	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	ļ	L		_	<u> </u>	Ш
	102	<u> </u>						_		Ы
	103	 		<u> </u>	_	\sqcup		-		Н
	104 105	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	106	 	<u> </u>	-	_	H		\vdash	\vdash	Н
	106	\vdash	_	├—	_	\vdash	-	H	\vdash	\vdash
	107	\vdash		-	-	-	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	109	├─	-	 		-	\vdash	H		H
	110	 		 		\vdash			Н	Н
	111	Г			\vdash		_			\vdash
	112	Г		T				Г		П
	113									П
	112 113 114									
	115 116									
	116									
	117									Ш
	118 119									Ш
	119	<u> </u>		ļ		L		L		Щ
	120 121 122	L	_	\vdash	_	L		<u> </u>	Ш	Ш
-	121	<u> </u>		<u> </u>	ļ	H	_	_	<u> </u>	\sqcup
	122	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 	_	<u> </u>	<u> </u>	dash
	123	\vdash		\vdash	<u> </u>		-		-	Н
	123 124 125 126 127	\vdash		 		\vdash	-	_	\vdash	$\vdash \vdash$
	125	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	Н
	127				-			-	-	$\vdash \mid$
	128	\vdash	\vdash					-		$\vdash \vdash$
_	128 129 130	H	-	<u> </u>	-	Н		-		H
	130	\vdash	\vdash	 	-	Н		-		Н
	131	\vdash			_			Т		\sqcap
	131 132								П	П
	133									П
	134 135									
	135									
	136									
	137									
	138	L_	<u> </u>					_		Ш
	139	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L			$oxed{oxed}$	_	L	_	Ш
	140	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	_	_	_	\sqcup
	141	<u> </u>		 	L	<u> </u>	_	_	\sqcup	Ш
	142			<u> </u>	_	\vdash		_	\vdash	Н
	143 144	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	144		_		-	\vdash		-	-	\vdash
	145	-	-	\vdash	-	\vdash	_	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$
	147	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	_		-	\vdash
	148	H	_	\vdash	\vdash	H		-	-	$\vdash\dashv$
_	149	 	-	-	 -	-		-	-	$\vdash\vdash$
	150	\vdash	_	-	\vdash	H	_			${oldsymbol{ecture}}$
	100								ш	ш